

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/748,742	SCHLEPPENBACH ET AL.	IBACH ET AL.
Examiner	Art Unit	
Joe H. Cheng	3715	

2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 144 74 104 1								<u>g</u>			•		
Class Subclass Class Subclass (One Subclass Fer BLOCK)						IS	SSUE C	LASSIFIC	CATI	ON			
A34													
NTERNATIONAL CLASSIFICATION 148 580		CLASS SUBCLASS CLASS					SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)						
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA		43	4		114	434	112						
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA	11	NTER	NAT	ONA	L CLASSIFICATION	148	580						
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA	G	0	9	В	21/00								
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA	H		-			 		 		-			
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA T.D. R.1.47	-	-		-						1			
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA	-	-	-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 	 	-					
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA	-					-							
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA	<u></u>												
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA							11 38				Total Claims Allowed: 4		
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA	<u> </u>		(As	sista	ht Exemplisher) (Dat	e)	.ام4	H Chena	1012	4/05	0.0		
Claims renumbered in the same order as presented by applicant			1	//	/A	10/24/	- <i>//</i>	Jilong	/5.2	55			
Claims renumbered in the same order as presented by applicant		JV.	94	astit		1-110	// (Pri	mary Examiner)	/ (Date)			
Tell Tell <th< td=""><td>$\not\!$</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/</td><td>/_</td><td></td><td></td><td></td><td>٥</td></th<>	$\not\!$	_					/	/_				٥	
Tell Tell <th< td=""><td></td><td>٦c</td><td>laim</td><td>s re</td><td>enumbered in the</td><td>same orde</td><td>er as preser</td><td>nted by applic</td><td>ant [</td><td>¬ СРА</td><td>Птр</td><td>□ R 1 47</td></th<>		٦c	laim	s re	enumbered in the	same orde	er as preser	nted by applic	ant [¬ СРА	Птр	□ R 1 47	
1 31 61 91 121 151 181 2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133<		<u>. ر</u>					· ·						
1 31 61 91 121 151 181 2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133<		la la	gins		inal 	inal	ginį	inal inal ging		inal gin	inal ging	inal gin	
2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 66 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 144 74 104 1	i	_	Ö		<u>e</u> <u>e</u>	፲	Ö	<u>-</u> <u>-</u> <u>-</u>		<mark>-</mark> 일	e e	<u> </u> <u> </u> <u> </u>	
2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 4 34 64 94 124 154 184 5 35 66 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 144 74 104 1			1	\dashv	31		61	91	T	121	151	181	
4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 1 44 74 104 134 164 194 15 2 45 75 105 135 165 195 16 3 46			_		32		62	92		122		182	
5 35 65 96 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 1 44 74 104 134 164 194 15 2 45 75 105 135 165 195 16 3 46 76 106 136 166 196 17				4									
6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 1 44 74 104 134 164 194 15 2 45 75 105 135 165 195 16 3 46 76 106 136 166 196 17 4 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 <td>\vdash</td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td>	\vdash	-		-					-				
7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 1 44 74 104 134 164 194 15 2 45 75 105 135 165 195 16 3 46 76 106 136 166 196 17 4 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 <	 	-		\dashv								186	
9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 1 44 74 104 134 164 194 15 2 45 75 105 135 165 195 16 3 46 76 106 136 166 196 17 4 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200								97		127	157	187	
10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 1 44 74 104 134 164 194 15 2 45 75 105 135 165 195 16 3 46 76 106 136 166 196 17 4 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201				_								188	
11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 1 44 74 104 134 164 194 15 2 45 75 105 135 165 195 16 3 46 76 106 136 166 196 17 4 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 <td< td=""><td>-</td><td></td><td></td><td>\dashv</td><td></td><td> </td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td></td<>	-			\dashv					-				
12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 1 44 74 104 134 164 194 15 2 45 75 105 135 165 195 16 3 46 76 106 136 166 196 17 4 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203	\vdash	\dashv		\dashv					-				
14 1 44 74 104 134 164 194 15 2 45 75 105 135 165 195 16 3 46 76 106 136 166 196 17 4 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27				╛			72	102		132	162	192	
15 2 45 75 105 135 165 195 16 3 46 76 106 136 166 196 17 4 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27												193	
16 3 46 76 106 136 166 196 17 4 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208	-								-				
17 4 47 18 48 19 49 20 50 21 51 22 52 23 53 24 54 25 55 26 56 27 57 28 88 110 139 139 169 199 109 139 140 170 170 200 110 140 140 170 170 200 111 141 112 142 113 143 114 144 144 174 175 205 26 86 116 146 176 206 27 57 28 88 118 148 118 148 178 208	-								\vdash				
18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208		\dashv		\dashv					F			197	
20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208			18		48		78	108		138	168	198	
21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208	<u> </u>												
22 52 23 53 24 54 25 55 26 56 27 57 28 58 112 142 113 143 143 173 144 174 145 175 146 176 117 147 118 148 118 148 117 178 202 202 118 148 117 178 208	-												
23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208	-	_		_		-			-			202	
25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208			23		53		83	113		143	173	203	
26 56 27 57 28 58 88 118 146 176 147 177 148 178 208			24		54							204	
27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208	-	_							F				
28 58 88 118 148 178 208	-			\dashv					-				
				\dashv					-			208	
			29		59		89	119		149	179	209	
										150	180	210	